

Гидробур Digga PD50

Гидробур Digga PD50 может служить в качестве дополнительного навесного оборудования для экскаваторов массой от 25 до 50 тонн. Основное предназначение гидробура - бурение отверстий в грунтах различной категории под столбы опор ЛЭП, фундаментов, опор мостов и сооружений, лидерного бурения, а также закручивания винтовых свай. Гидровращатель Digga PD50 может быть использован для бурения отверстий в грунте под сваи, в том числе и под винтовые, которые он же может и завинчивать. Можно с его помощью получать отверстия под столбы и опоры для заборов и ограждений, ямы для высадки деревьев и кустарников, можно рыть колодцы и выполнять разведывательное бурение.

Гидробур Digga PD50-7 способен бурить отверстия в самых разных грунтах, таких как плотная глина, наносный глинистый грунт, сланец, известняк, мел, гипс и каменная толь. Очень часто гидробур Digga PD50-7 приобретают организации которым необходимо пробурить отверстия в мерзлом грунте, мергеле, антраците и каменистом грунте.



Технические характеристики

Масса базовой машины, т:	25-50
Крутящий момент, Нм:	38420
Рекомендуемый гидравлический поток, л/мин:	120-230
Рекомендуемое давление, бар:	175-240
Выходной вал, мм квадрат:	100
Длина гидровращателя, мм:	1152
Диаметр гидровращателя, мм:	355
Вес гидровращателя (без подвеса), кг:	300
Длина стандартных шнеков, мм:	1500
Рекомендуемый диаметр бурения, мм:	150-1200

Комплектация

РВД рукава высокого давления с угловыми поворотными фиттингами в оплетке – 2 шт. БРС
быстроразрывные соединения – 2 шт. Переходное звено с пресс-масленкой; Пальцы крепления – 2 шт.;

Пружинные фиксаторы – 2 шт.; Инструкция и гарантийный талон.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>